

四网合一光纤配线架使用说明

产品名称	四网合一光纤配线架使用说明
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

四网合一光纤配线架使用说明四网合一光纤配线架使用说明四网合一光纤配线架使用说明四网合一光纤配线架使用说明

产品别名：三网合一ODF，光纤配线架，ODF配线架,三网合一光纤配线架,ODF机柜,三合一光纤配线柜

弘福通信主营产品：ODF光纤配线架、光纤总配线架MODF，分路器箱、ODF单元箱、三网合一ODF配线架、三网合一网络箱、光纤配线架、总配线架、三网合一箱、四网合一箱、三网合一机柜、网络机柜、光缆终端盒、光缆交接箱、光纤跳线、尾纤、和相关配件等。

运用条件：1.作业温度：-5 40 相对湿度：90%(30)2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 703.光电功用:刺进损耗 0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿数>1000次4.电气功用:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)5.抗电强度:能接受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧表象

涂覆处理要求

采用涂覆处理的金属结构件，其涂层与基体应具有良好的附着力，附着力应不低于GB/T9286标准表I中2级要求：在切口交叉处和/或沿切口边缘有涂层脱落，受影响的交叉切割面积明显大于5%，但不能明显大于15%。

燃烧性能要求

设备中非金属材料的结构件及光纤连接器的燃烧性能应符合以下条件之一：

1) 试验样品没有起燃；

2) 试验样品离火后持续有焰燃烧的时间不超过10s，并且火焰或从试验样品上掉落的燃烧或灼热颗粒未使燃烧蔓延到放在试验样品下面的底层。 [1]